Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/760,242	DAVIDSON, ROBERT J.
Examiner	Art Unit

→	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	Z	Non-Elected
٠	_	Interference

James Sheleheda

4	Appeal
0	Objected

Date

2614

The second color of the																											
1 1 1 101 102 102 102 102 103 104 55 103 104 55 103 104 55 105 105 66 106 55 105 105 66 106 57 107 8 108 55 108 108 108 108 109 100 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 11	Cla	im								Cla	aim		Date							Cla	aim						
102	Final	Original	1,0/9/1	•								-	Final	Original									Final	Original			
103			Z]]					1
4 1 54 104 105 6 1 105 106 107 108 109 100 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 100 111 110 111 110 111 110 111 111 112 62 112 112 112 112 112 113 114 14<]															brack
5 105 6 106 7 107 8 107 10 57 10 60 11 11 12 60 13 61 111 112 13 63 14 64 15 66 17 66 18 66 19 70 118 70 122 73 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 134 35 86 36 136 37 128 29 79 33 131 33			Ш			_]				\perp		_		Ц]			\sqcup		4
106			Ш		<u> </u>											\perp		4_	<u> </u>			_				_	1
7 1 107 108 107 108 109 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 110 110 111 110 111 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 115 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 115 166 116 167 117 117 117 18 118 69 119 119 109 120 119 119 120 121 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>\bot</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>- -</td> <td>4</td>						_	<u> </u>				<u> </u>					\dashv		\bot	<u> </u>			_			\vdash	- -	4
S						_	-	<u> </u>								\dashv	_	+	ļ			4					4
9						-	ŀ	<u> </u>	-	<u> </u>	_	┨.				\dashv	+	+	┡	\vdash	-	4			┝╌┼		+
10			-		 	├─	-		<u> </u>		-	1				-		╫	┢		+	-			\vdash	-	+
11	ļ		11				├	 	<u> </u>			1				-	+	+	 	-		┪			┝╌┝		+
12			╫		┝	<u> </u>	\vdash	 		 		1			-	\dashv	+	+	╁			┨			╂─┼		十
13					<u> </u>	_	┢					1				\dashv		+	 		\dashv	-				\dashv	$^{+}$
14			 		\vdash							1				\dashv					_	1 .				_	十
16		14	П																								╈
17		15] .		65			•					i,					T
18 19 19 68 20 70 21 71 22 72 23 123 24 124 25 126 26 76 27 127 28 78 29 128 29 79 30 130 31 81 32 132 33 83 33 131 32 83 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 86 133 37 88 88 133 39 90 40 91 41 92 42 93 43 94 44 94 44 94 44 144 90 1442 93 144																						· **					
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 142 43 93 144 44 94 144 45 95 145	·		Ш													\perp											↓
20			Ш		L							1				\perp		ļ	L								\perp
21 71 121 122 122 123 123 124 122 123 123 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 126 127 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 135 136 136 137 137 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145			Ш				<u> </u>					ļ ·			\perp	\perp		_				┛					1
22 122 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145			4				ــــــ					ļ				-	_	 _	<u> </u>		_ _	ļ. ,				_ _	4
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145					<u> </u>				_	ļ		4				_		_	_		-	-		_	$\vdash \vdash$	_	4
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145	ļ				_	_	_					┨				\perp										-	+
25 75 125 126 27 76 127 127 28 77 78 128 129 30 80 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 137 137 138 138 138 139 139 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 1					-		-	 	-	-		-00			-	-	+	+	-	\vdash	-	-			-	+	+
26 76 126 27 127 28 77 127 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145			\vdash		-	-	├	-		-		┨.			-		-	+	-	\vdash	+					+	+
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145			\vdash			-	\vdash					1			+	+	+	+		\dashv	-					+	+
28 78 128 29 9 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145				_		-	\vdash	-				1				+	+	+-	 			1	*			-	+
29 79 30 130 31 81 32 131 33 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 145					_	-		\vdash				1				十		+			<u> </u>	1					$^{+}$
30 80 31 131 32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 130 131 131 132 132 133 134 134 135 136 137 137 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 145 145												1	_			7				\vdash		1					Ť
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95												1				1						1					十
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145	17	31	150	-7	H	H	(Fig				13			81			- 1			=	HALF			131	540	TAN	14
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145																							2				Ι
35 85 36 136 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95			Ш						匚							\perp											
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95					_	_										_	\bot	1			_	4				\perp	1
37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95						77.1					p. r																
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95						-										+	+					1					+
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95			┝╼┦			-	-			 		1			\dashv	\dashv		+			+	-					+
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95			⊢┤	_		-		 - 	-			1	ļ		╬	\dashv	+	+	\vdash	-		-			\vdash		+
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95			╁	_		-	-		-	 					-	-+	+	+	\vdash	$\vdash +$	+	┨			$\vdash \vdash$	+-	+
42 92 43 93 44 94 45 95			\vdash		_		\vdash	-		\vdash		1.			-	+	+-	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	$ \cdot $			$\vdash \vdash$	+	+
43 93 143 44 94 144 45 95 145			┝╼┤		_	\vdash	1		-	\vdash					\dashv	十	+	+	 	\dashv	\dashv	1			\vdash	+	+
44 94 45 95						<u> </u>	\vdash									十	\dashv	T		 	\dashv	Ü			- -	+	+
45 95 145							T			\Box		1	-		\dashv	+	+	1	П	\vdash		1				+	+
			\Box	_		T	Г			\Box						_	\top		П		\neg	1				+	†
<u> </u>		46										1		96]		146			†
47 97 147] ;					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$										Ţ
48 98 148]				\Box]					I
49 99 149			Ш]					\perp
50 100 150		50					<u></u>	L						100		\bot					l	J		150	LL.		\perp